

9529

丸石窯業原料(株)

MARUISHI CERAMIC MATERIALS CO.,LTD.

事業所名	丸石窯業原料(株)	FAX番号	0561-82-0326
代表者名	加藤 昭博	Eメール	maruishi@gol.com
所在地	〒489-0053 瀬戸市東安戸町16	ホームページ	http://www.maruishi-corp.jp
連絡先	0561-82-2416	部会名	ファインセラミックス部会

創業明治7年より器を製造していましたが、戦争で一旦製陶所を辞め戦後間もなく、先代が窯業原料として再開しました。

現在は窯業原料の粘土製造をはじめ、鉱物や耐火物、卵殻、瓦などをパウダー状にする粉砕加工を主としております。

1997年頃から、瀬戸の地域資源の粘土に微生物を混入して焼成し、それをパウダー状にしたセラミックスを開発し、川や池・汚水の浄化、農業の土壌改善、畜産の悪臭改善などの補助剤になる環境セラミックス商品で新規ビジネスにも参入しました。

当社の環境セラミックスの特長は、有用微生物群(EM菌)を使用していることにあります。このEM菌は、乳酸菌、酵母菌、光合成細菌などを主体とした微生物の共同体で、農業や畜産、水産、環境浄化、土木建築など様々な分野で使われています。

これをセラミックスの原料に混入し焼成後に粉末あるいは固形物にして使用することで、例えば田や畑に使用することで無農薬生産や発育の活性化・収穫の増大につながる効果がみられます。

この製造方法は当社独自の技術で特許も取得しました。

地球環境を良くしたいという理念のEM商品を扱う商社様との取引でEMセラミックスを卸しています。

一方従来の粘土は主に磁器土と釉薬販売で、窯元さんへの卸に限らず全国の陶芸教室や学校、個人、陶芸家などへ小口販売も積極的に行なっています。

時代の方向性を環境商品やリサイクルビジネスに見据え、地域の優れた資源と匠の技術を生かした生産体制を考えていきます。



発酵堆肥化促進剤「テラC」
生ごみにふりかけ土中に入れると
生ごみの土化を促進します



電子レンジプレート



電子レンジプレート